

LEGENDA

ELEMENTI DI CARATTERE PROGETTUALE

- VIABILITA' DI PROGETTO ASSE PRINCIPALE
- VIABILITA' DI PROGETTO ORDINARIA E DI ADDUZIONE ALL'AUTOSTRADA
- VIABILITA' DI PROGETTO CONTROSTRADE

ELEMENTI DI CARATTERE GENERALE

- INDICAZIONE COMUNI (PROVINCIA)
- CONFINI COMUNALI
- CONFINI PROVINCIALI
- LINEA FERROVIARIA ALTA VELOCITA' MILANO - NAPOLI
- AUTOSTRADA DELLA CISA
- LA SPEZIA A15 E 31
- VIAROLO
- INDICAZIONE LINEE FERROVIARIE ESISTENTI
- INDICAZIONE AUTOSTRADE ESISTENTI
- INDICAZIONE DIREZIONE AMBITO AUTOSTRADALE
- INDICAZIONE DIREZIONE AMBITO EXTRAURBANO

INTERFERENZE LINEARI

- EAT - LINEA ELETTRICA AT
- EMT - LINEA ELETTRICA MT
- EBT - LINEA ELETTRICA BT
- TLC - LINEA TELEFONICA
- FOT - FIBRE OTTICHE
- GAP - GASDOTTO AP
- GMP - GASDOTTO MP
- GBP - GASDOTTO BP
- FOP - FOGNATURA IN PRESSIONE
- FOG - FOGNATURA A GRAVITA'
- ACP - ACQUEDOTTO IN PRESSIONE
- ACQ - ACQUEDOTTO A GRAVITA'
- DLE - OLEODOTTO
- LLP - ILLUMINAZIONE PUBBLICA
- EBP - LINEA ELETTRICA BT

QUOTA DI PROGETTO DELLA PAVIMENTAZIONE STRADALE

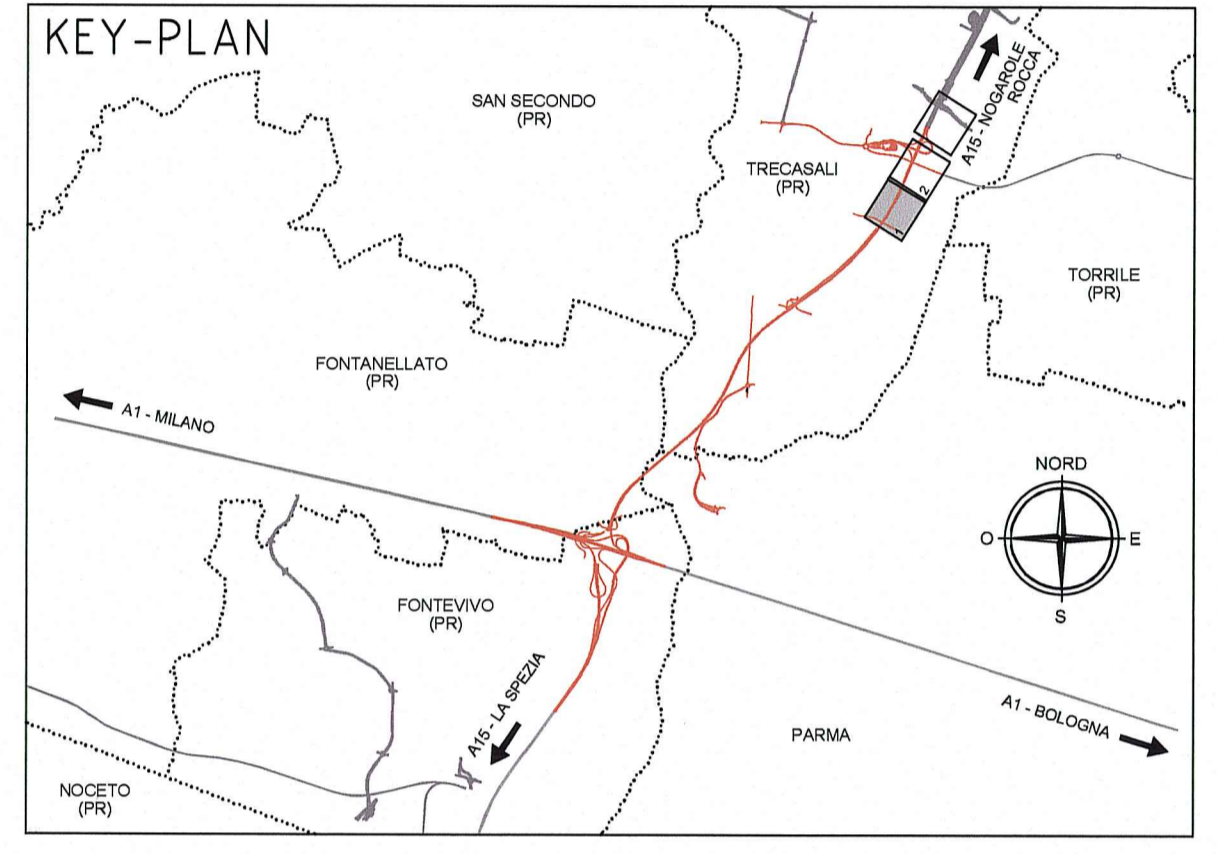
QUOTA DI SCORRIMENTO DEI FOSSI DI GUARDIA

VERSO DI SCORRIMENTO DEI FOSSI DI GUARDIA

PENDENZA LONGITUDINALE DEI FOSSI DI GUARDIA

LUNGHEZZA DEI FOSSI DI GUARDIA

NB: LE LINEE DEI PUBBLICI SERVIZI SONO RAPPRESENTATE NEI COLORI A FIANCO PER LO STATO ESISTENTE MENTRE SONO NEL SOLO COLORE ROSSO PER I TRACCIATI DI RISOLUZIONE.



WBS: TT09
TOMBINO P11 ø100cm
Km 5+791.69 Asse Nord

WBS: TT10
TOMBINO P12 ø100cm
Km 6+034.08 Asse Nord

WBS: CAD7
CAVALCAVIA P4 FIDEL BRUCIATO Km
5+767.21 Asse Nord

WBS: CS02
CONTROSTRADA
IN DX

CAVALCAFOSCO	01
D = 100cm	L = 8.40m
T1	E 305599.339
	N 108674.697
	Quota fondo= 32.16
T2	E 305608.289
	N 108671.823
	Quota fondo= 32.14

Committente: **AUTOCAMIONALE DELLA CISA S.P.A.**
Via Camboara 26/A - Frazione Ponte Taro - 43015 NOCETO (PR)

Impresa Esecutrice: **PIZZAROTTI**
FONDATA NEL 1910

AUTOSTRADA DELLA CISA A15
RACCORDO AUTOSTRADALE A15/A22
CORRIDOIO PLURIMODALE TIRRENO-BRENNERO
RACCORDO AUTOSTRADALE FRA L'AUTOSTRADA DELLA CISA-FONTEVIVO (PR)
E L'AUTOSTRADA DEL BRENNERO-NOGAROLE ROCCA (VR). I LOTTO.
C.U.P. G61B0400060008 C.I.G. 307068161E

PROGETTO ESECUTIVO

AUTOCAMIONALE DELLA CISA S.p.A.
Il Direttore TIRE: _____ Il Responsabile del Procedimento: _____ Il Presidente: _____

IMPRESA PIZZAROTTI & C. S.p.A.
Il Direttore Tecnico: Il Responsabile del Progetto
Dot. Ing. Luca Bondanelli

Il Geologo: NA

PROGETTAZIONE DI: **PIZZAROTTI**
FONDATA NEL 1910

Il Progettista: Ing. Fabio Nigrelli
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Palermo n. 3581

A.T.I.: **idrosse engineering** **ROXSOIL** **VIA**
MANDATARIA MANDANTE MANDANTE

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Viterbo n. 392

Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione: Ing. Giovanni Maria Cepparotti

Consulenza specialistica a cura di: NA

Progettista Responsabile Integrazione Prestazioni Specialistiche:
Impresa Pizzarotti & C. S.p.A.
Ing. Pietro Mazzoli
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Parma n. 821

Titolo Elaborato: **Asse principale**
Controstrade
Controstrade in dx - da km. 5+814.01 a km. 6+800,00
Planimetria di progetto 1/2

Data Emissione Progetto: 18/03/2014
Scala: 1:1'000

NUM. IDENTIFICATIVO	CODICE COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	AMBITO	CAT. OPERA	N. OPERA	PARTE OPERA	TIPO DOC.	NUM. PROC.	DOC.	REVISIONE
	RAAA	1	E	I	AP	CS	03	C	PL	002	A	

A 21/11/2014 RIEMMISSIONE PROGETTO ESECUTIVO DESCRIZIONE REVISIONE
Rev. Data F. NIGRELLI F. NIGRELLI MAZZOLI
Redatto Controllo Approvato